****

**INSTITUCIÓN EDUCATIVA GABRIEL GARCÍA MÁRQUEZ**

“Amor, Virtud y Ciencia”

**TALLER**

**ÁREA:** PENSAMIENTO ANALÍTICO SISTÉMICO **COMPONENTE:** TÉCNICO **GRUPO**: 10°2

**TEMA: INTRODUCCIÓN  SISTEMAS DE INFORMACIÓN**

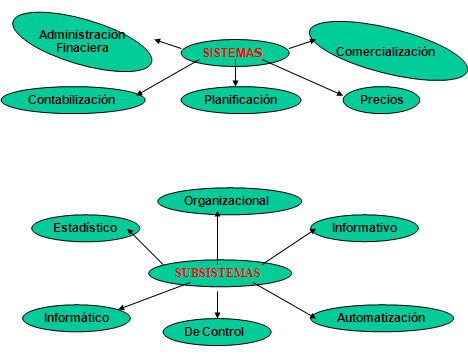
**COMPETENCIAS:**

|  |  |
| --- | --- |
| **CB8: DESARROLLO DEL PENSAMIENTO CRÍTICO REFLEXIVO** | **N4: Analiza las alternativas de solución de acuerdo al contexto.** |

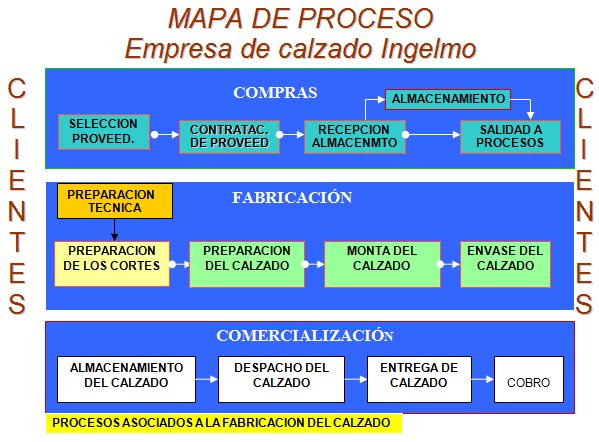
**CLASE MAYO 28/2012**

**REFUERZO**

**SISTEMAS Y SUBSISTEMAS**



* Procesos, procedimientos y estándares de los modelos organizacionales



<http://www.youtube.com/watch?feature=player_embedded&v=Zk6ge8zo1qY> este video habla de procesos

con este tenemos.

<http://www.youtube.com/watch?v=BceOxecJ0HQ&feature=related>

**ACTIVIDAD:**

DE ACUERDO AL PPI IDENTIFICA:

NOMBRE DE TU ORGANIZACIÓN

TIPO DE ORGANIZACIÓN (FORMAL O INFORMAL)

SUS SISTEMAS Y SUBSISTEMAS

PARA QUE SIRVEN LOS PROCESOS Y PROCEDIMIENTOS EN UNA EMPRESA

PARA QUE NOS SIRVEN LOS PROCESOS DE LA ORGANIZACIÓN EN EL DESARROLLO DE NUESTRO PPI.

IDENTIFICA DOS PROCESOS EN EL POYECTO PPI

* Principio general sobre procesos
* Los procesos como subsistemas empresariales
* Conocimiento de definiciones de procesos y procedimientos de acuerdo a estándares establecidos.
* Entradas y salidas de los diferentes procesos y relaciones entre los mismos

**ES EN PAREJAS, NO OLVIDEN REGISTRAR EL NOMBRE DE LOS 2 INTEGRANTES.**